

A **Gravity R&D** hazai céggént nemzetközi szinten is az élvonalhoz tartozó ajánlórendszer szolgáltatóvá nőtte ki magát 2009 óta. Az elmúlt több mint 10 év munkájának köszönhetően az egyik legnagyobb üzleti partnerünk, az open web perszonalizációjával foglalkozó **Taboola**, **felvásárolta a Gravity R&D-t 2022 nyarán**, hogy a Gravity-re alapozva Budapesten építse ki az európai fejlesztőközpontját.

A Gravityben olyan ajánlóalgoritmusokat fejlesztünk, mint amivel az Amazon kitalálja, mit fognak venni legközelebb a felhasználók, vagy mint amivel a Google kitalálja, mire akarsz épp keresni. Havi szinten 10 milliárd személyre szabott ajánlást szolgáltatók szerte a sok millió dollár plusz bevételt generálva ügyfeleink számára. Termékeink a nagyvállalati **Yusp** és KKV-knak szánt **Yuspify**. Ügyfeleink között szerepel itthonról pl. az Inगतlan.com, Libri-Bookline, ill. a Vatera, további nemzetközi ügyfeleink pl. a Cora, n11.com (Törökország vezető online piactere), La Vanguardia (a legnagyobb spanyol hírportál).

A 2007-ben alapított **Taboola** a világ legnagyobb tartalom- és hirdetésajánló platformja. Az ügyfelek között több mint 9.000 hírportál és 15.000 hirdető található. A közös termékünkben létrehozott tartalmak naponta 3 milliárd internetes oldalon jelennek meg. Másodpercenként 500.000 ajánlaskérést szolgálunk ki és 1,5 millió HTTP kérést dolgozunk fel. Minden hónapban 1,5 milliárd egyedi felhasználó láthatja az ajánlásainkat világszerte. Emellett néhány vezető mobilszolgáltatóval és telefonygártóval folytatott közös munkánk keretében beépített hírfolyamot biztosítunk számukra, amely a mobilos felhasználói élmény szerves részét képezi.

Amit kínálunk:

- Versenyképes termékeken dolgozunk, ami folyamatosan fejlődik és átalakul, a növekedés állandóan új kihívások elé állít minket.
- Havonta 1,5 milliárd látogató találkozik az általunk adott ajánlásokkal, ennyi ember életére vagyunk egyenként kicsiny, összességében azonban jelentős hatással.
- Mentoráljuk a junior kollégákat, akiknek szakmai fejlődése számunkra is fontos.
- Támogatjuk a szakmai konferenciákon, képzéseken való részvételt.
- Versenyképes kompenzációs csomagot kínálunk.
- Rugalmas a munkaidő, a törzsidő 10:00-tól 16:00-ig tart, lehetőség van otthoni munkavégzésre.
- Reggelit biztosítunk a korán érkezőknek.
- Rendszeresen jár győgymasszőr az irodába.
- Csapatépítő grill party-kat tartunk az iroda udvarán.
- Évfordulós ajándékokkal lepjük meg a kollégákat.
- Pingponggal és csocsóval is segítünk kiereszteni a gőzt.

Több pozícióban és csoportban van lehetőség gyakornoki pozíciót betölteni. A csoportvezetők és senior kollégák sok időt fordítanak a **mentorálásra** és a gyakornokok/junior kollégák **egyéni fejlesztésére** a gyakornoki időszak alatt és után. **Hosszú távú együttműködésben gondolkodunk:** a célunk az, hogy a jól teljesítő gyakornokok 3 hónap után junior pozícióba lépjenek. Sok korábbi gyakornokunk dolgozik jelenleg is nálunk.

A jelentkezéseket az alábbi gyakornoki pozíciókra várjuk a hr@gravityrd.com email címre:

INTEGRÁCIÓS MÉRNÖK GYAKORNOK

A feladataid lesznek:

- Ajánlórendszerünk megismerése
- Ügyfeinkkel való technikai kommunikáció, igényeik egyeztetése, megértése
- Szoftverintegráció és a beállítási feladatok elvégzése
- Technikai dokumentáció elkészítése
- Alkalmazások üzemeltetése

A munkakör betöltéséhez fontos:

- Szakmai angol nyelvtudás
- Alapszintű Java vagy Python ismeret
- Alapszintű SQL ismeret
- Jó a kommunikációs és problémamegoldó készség
- Csoportban és önállóan történő munkavégzés
- Ügyfélorientáltság
- Nyomás alatt is hatékony munkavégzés képessége

Amiért bónuszpont jár:

- Komolyabb Java SE/EE ismeret
- JavaScript, HTML, CSS ismeret
- Hardcore csocsó, pingpong és/vagy darts tudás

ADATELEMZŐ GYAKORNOK

Feladataid lesznek:

- Ügyféladatok elemzése
- Ajánlórendszer tuningolása és optimalizálása
- Algoritmusok finomhangolása, tesztelése

- Az elemzésből kinyert eredmények prezentálása, report készítése
 - Szöveges dokumentum
 - Adatok különböző ábrázolása grafikonon

A munkakör betöltéséhez fontos:

- Matematikai (legfőképp mátrixalgebra és valószínűség számítás) és algoritmuselméleti alapok
- Adatbányászati, gépi tanulással kapcsolatos ismeretek
- Alapszintű Java és/vagy Python tudás
- SQL ismeret
- Középfokú angol nyelvtudás
- Önálló, kreatív, pontos, precíz és fókuszált munkavégzés

Előnyt jelent:

- Skálázható algoritmusok ismerete
- Jupyter Notebook ismerete

Amiért bónuszpont jár:

- Mesterséges intelligencia és neurális hálók iránti érdeklődés
- Ajánlórendszerek ismerete
- Hardcore csocsó, pingpong és/vagy darts tudás

SZOFTVERFEJLESZTŐ GYAKORNOK

Feladataid lesznek:

- Ajánlórendszer fejlesztése
- Belső és külső irányítópult fejlesztése
- Ügyfélintegrációs folyamatokat elősegítő rendszer fejlesztése
- Monitoring rendszer fejlesztése
- Egyéb kisebb-nagyobb projektek fejlesztése önállóan vagy csapatban
- A fentebb említett termékek teljeskörű tesztelése, dokumentálása és karbantartása

A munkakör betöltéséhez fontos:

- Java vagy Python ismeret

- Alapszintű SQL ismeret
- Új technológiák elsajátítása iránti fogékonyság
- Technikai szintű angol nyelvtudás
- Megbízható, nyitott, rugalmas és proaktív személyiség
- Tanulni és szakmailag fejlődni vágyás

Amiért bónuszpont jár:

- Érdeklődés a mesterséges intelligencia és az ajánlórendszerek iránt
- Hardcore csocsó, pingpong és/vagy darts tudás

FRONT-END FEJLESZTŐ GYAKORNOK

Feladataid lesznek:

- Webalkalmazások fejlesztése:
 - statisztikák megjelenítése
 - adatfolyam-szerkesztő
 - egyéb interaktív felületek
- 3rd-party alkalmazások integrációja (például: fizetési megoldások)
- Belső és külső irányítópult megjelenésének fejlesztése
- Egyéb kisebb-nagyobb projektek fejlesztése önállóan vagy csapatban
- A fentebb említett termékek teljeskörű tesztelése, dokumentálása és karbantartása

A munkakör betöltéséhez fontos:

- Javascript, HTML, CSS ismeret
- Alapszintű SQL ismeret
- Kommunikációs szintű angol nyelvtudás
- Megbízható, nyitott, rugalmas és proaktív személyiség
- Tanulásvágy

Előnyt jelent:

- Java vagy Python ismeret
- Angular / React ismeret
- Vue3 ismeret
- Webfejlesztésben szerzett tapasztalat

- UI design iránti érdeklődés, affinitás
- Hardcore csocsó, pingpong és/vagy darts tudás

Elérhetőségeink:

Kapcsolattartó személy neve: Tóthné Sári Dorottya

email: hr@gravityrd.com

iroda telefonszáma: +36 1 791 71 50

az iroda címe: 1113 Budapest, Villányi út 40/B

website: <https://www.gravityrd.com>

facebook: <https://www.facebook.com/GravityRDTaboola>

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/gravityrdatabolacompany>